

Thermostat ID985LX 230V 8Ax2 + 2NTC

Référence MVI : 32014102

Thermostat - 2 sondes NTC SIL 1,5 m comprises

Le thermostat 32014102 **ELIWELL**, facile d'utilisation, convient pour de nombreuses applications dans le domaine de l'air conditionné.

Le thermostat **ID985LX 230V 8Ax2 + 2NTC ELIWELL** pour froid négatif avec option TELEVIS, est totalement configurable et possède quatre sorties relais, 2 sondes NTC SIL 1,5 m et une horloge en temps réel.

- Boîtier : plastique en résine PC + ABS UL 94VO, verre en polycarbonate, touches en résine thermoplastique
- Raccordement par bornier à 2,5 mm²
- Température d'utilisation : -5°C +55°C
- Alimentation : 230Va/cc +/-10%
- Affichage 3 chiffres et demi
- Montage : encastrable avec découpe 29x71 mm (+0,2/0,1 mm)
- Dimensions : frontales 34x72 mm, profondeur 59 mm
- Précision : 0,5%.
- Résolution : 1°C ou 0,1°C.
- Consommation : 3VA
- Connexion TTL pour Copycard



Caractéristiques :

- Fréquence : 50/60Hz